

TITLE:

RECENTLY PROPOSED AND ISSUED STANDARDS

SUBJECT COUNTRIES:

MEXICO

INTERNATIONAL COPYRIGHT, U.S. & FOREIGN COMMERCIAL SERVICE AND U.S.
DEPARTMENT OF STATE, 2001. ALL RIGHTS RESERVED OUTSIDE THE UNITED STATES.

SUMMARY. All products, goods, and services imported into Mexico must comply with any applicable standards and labeling requirements. Applicable standards and labeling requirements are listed by harmonized tariff system (HS or HTS) code. Mandatory and proposed standards are published by the Mexican Government in the Diario Oficial de la Federacion (Official Gazette) - the Mexican equivalent of the US Federal Register. These are published in the form of a Norma Oficial Mexicana (NOM) (Official Mexican Standard), or a Proyecto de Norma Oficial Mexicana (Proposed Official Mexican Standard). The minimum comment period for proposed standards is 60 days. During the comment period the public, businesses, or any interested party can submit comments to the address specified in the text of the proposed standard. Comments must be submitted in Spanish and be received no later than the closing date listed in the text of the Proyecto. The full text of proposed and enacted NOMs and some NMXs is available at the library of the Direccion General de Normas (DGN) (National Standards Directorate), that is part of the Secretaria de Comercio y Fomento Industrial (SECOFI) (Secretariat of Commerce and Industrial Promotion), or at DGN's web page. The DGN web page address is <http://www.secofi.gob.mx/dgn1.html>. Go to the 'Catalogo de Normas' section to search for proposed and enacted standards. The text of some proposed NMXs is available directly from the standards development body that issued the proposed standard. The most common include ANCE, NYCE, and ONNCCE. These three private sector voluntary standards developers have web pages of their own with contact information. The web page address follow the format of www.{acronym of the body}.org.mx, for example, [www.ance.org.mx]. There is no set time period in which responses must be issued to comments. If the Government decides to finalize the standard, it will be published as a NOM in the Diario Oficial. Voluntary private sector standards follow the same procedure and are identified with the NMX prefix. Voluntary NMX standards become mandatory when quoted or listed in NOMs. The Diario Oficial is available both in hard copy and electronically.

Two lists have been assembled to assist companies, and other interested parties, to be aware of the proposed and final standards issued by the Mexican Government. The first is a list of the titles of proposed standards that are still in the comment period. Interested parties are encouraged to submit comments on proposed standards directly to the entity or individual identified in the Diario Oficial. The second list reports the titles of the standards that have been published as well as responses to comments on proposed standards. The list of standards is limited to those published since the last list was issued.

Proposed Mandatory (NOM) and Voluntary (NMX) Standards Published

February 2 to March 9, 2001

Proyectos de Norma

(Comment period still open)

Unless otherwise noted, the comment period for these proposed standards is 60 calendar days from the date of publication. Unofficial translations of titles have been provided to aid the reader as appropriate.

Feb 2

Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-085-SCFI-2000, Prácticas comerciales-Requisitos de información para los servicios de reparación y/o mantenimiento de aparatos electrodomésticos o a base de gas (cancela a la NOM-085-SCFI-1994, publicada el 13 de septiembre de 1995).

Proposed Official Mexican Standard PROY-NOM-085-SCFI-2000, Commercial practices-Information requirements for repair and/or maintenance services of electrodomestic or gas based appliances (cancels NOM-085-SCFI-1994, published on September 13, 1985).

Feb 2

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-EC-023-IMNC-2001, Métodos para indicar la conformidad con normas de sistemas de certificación de tercera parte. Este proyecto de norma mexicana es equivalente a la Norma Internacional ISO/IEC Guide 23:1982, Methods of indicating conformity with standards for third-party certification systems.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-EC-023-IMNC-2001, Methods of indicating conformity with standards for third-party certification systems. This proposed Mexican standard is equivalent to the International Standard ISO/IEC Guide 23: 1982.

Feb 2

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-CC-10006-IMNC-2001, Administración de la calidad-Directrices para la calidad en la administración de proyectos. Este proyecto de norma mexicana es equivalente con la norma ISO 10006:1997, Quality management-Guidelines to quality in project management.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-CC-10006-IMNC-2001, Quality mangement-Guidelines to quality in project management. This proposed Mexican standard is equivalent to the International Standard ISO 10006:1997.

Feb 2

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-CH-140-IMNC-2001, Guía para la expresión de la incertidumbre en los resultados de las mediciones.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-CH-140-IMNC-2001, Guide for the expression of uncertainty of measurement results.

Feb 2

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-CH-151-IMNC-2001, Instrumentos portátiles medidores de ángulos con escala goniométrica (transportador de ángulos).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-CH-151-IMNC-2001, Portable instruments for angle measurement with goniometric scale (protractor).

Feb 7

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-O-084-SCFI-2000, Rociadores para riego presurizado-Especificaciones y metodos de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-O-084-SCFI-2000, Sprinklers for pressurized irrigation-Specifications and test methods.

Feb 7

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-S-055-SCFI-2000, Seguridad-Equipo de proteccion laboral-Cascos de proteccion-Clasificacion, especificaciones y metodos de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-S-055-SCFI-2000, Safety-Labor protective equipment-Protective helmets-Classification, specifications, and test methods.

Feb 7

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-S-056-SCFI-2000, Seguridad-Equipo de proteccion laboral-Protectores faciales-Clasificacion, especificaciones y metodos de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-S-056-SCFI-2000, Safety-Labor protective equipment-Face protectors-Classification, specifications, and test methods.

Feb 7

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-T-053-SCFI-2000, Industria hulera-Materias primas-Azufre molido grado hulero-Perdidas de masa por calentamiento-Metodo de prueba (cancela a la NMX-T-053-1987).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-T-053-SCFI-2000, Rubber industry-Raw materials-Rubber grade ground sulfur-Mass loss due to heating-Test method (cancels NMX-T-053-1987).

Feb 7

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-T-055-SCFI-2000, Industria hulera-Materias primas-Azufre molido grado hulero-Prueba de tamizado-Metodo de prueba (cancela a la NMX-T-055-1987).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-T-055-SCFI-2000, Rubber industry-Raw materials-Sieve test-Test method (cancels

NMX-T-055-1987).

Feb 7

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-T-104-SCFI-2000, Industria hulera-Materias primas-Azufre molido grado hulero-Contenido de aceite en azufre-Metodo de prueba (cancela a la NMX-T-104-1987).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-T-104-SCFI-2000, Rubber industry-Raw materials-Rubber grade ground sulfur-Oil content of sulfur-Test method (cancels NMX-T-104-1987).

Feb 7

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-T-176-SCFI-2000, Industria hulera-Materias primas-Azufre molido grado hulero-Contenido de cenizas-Metodo de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-T-176-SCFI-2000, Rubber industry-Raw materials-Rubber grade ground sulfur-Ash content-Test method.

Feb 7

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-T-177-SCFI-2000, Industria hulera-Materias primas-Azufre molido grado hulero-Contenido de acidez libre como sulfurico-Metodo de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-T-177-SCFI-2000, Rubber industry-Raw materials-Rubber grade ground sulfur-Free acid content such as sulfuric-Test method.

Feb 7

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-T-178-SCFI-2000, Industria hulera-Materias primas-Azufre molido grado hulero-Metodo de muestreo.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-T-178-SCFI-2000, Rubber industry-Raw materials-Rubber grade ground sulfur-Sampling method.

Feb 16

Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-033-SCT-2-2000, Transporte terrestre-Límites máximos de velocidad para los vehículos de carga, pasaje y turismo que transitan en los caminos y puentes de jurisdicción federal.

Proposed Official Mexican Standard PROY-NOM-033-SCT-2-2000, Land transport-Maximum speed limits for cargo, passenger, and tourism vehicles that transit on the road and bridges under federal jurisdiction.

Feb 21

Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-036-SSA2-2000, Prevención y control de enfermedades. Aplicación de vacunas, sueros, antitoxinas e inmunoglobulinas en el humano.

Proposed Official Mexican Standard PROY-NOM-036-SSA2-2000, Prevention and control of diseases. Application of vaccines, serums, antitoxins, and immunoglobulins in humans.

Feb 23

Proyecto de modificación de la Norma Oficial Mexicana NOM-017-STPS-1993, Relativa al equipo de protección personal para los trabajadores en los centros de trabajo, para quedar como NOM-017-STPS-2000, Equipo de protección personal-Selección y uso en los centros de trabajo.

Proposed modification to the Official Mexican Standard NOM-017-STPS-1993, Relative to the personal protection equipment for workers at work centers, to become NOM-017-STPS-2000, Personal protection equipment-Selection and use at work centers.

Feb 23

Proyecto de modificación de la Norma Oficial Mexicana NOM-024-STPS-1993, Relativa a las condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo donde se generen vibraciones, para quedar como NOM-024-STPS-2000, Vibraciones-Condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo.

Proposed modification to the Official Mexican Standard NOM-024-STPS-1993, Relative to the safety and hygiene conditions at work centers where vibrations are generated, to become NOM-024-STPS-2000, Vibrations-Safety and hygiene conditions at work centers.

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-015-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Determinación del zinc-Método gravimétrico (cancela a la NMX-W-015-1980).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-015-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Determination of zinc-Gravimetric method (cancels NMX-W-015-1980).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-022-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Barras y perfiles extruidos-Tolerancias (cancela a la NMX-W-022-1954).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-022-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Extruded bars and profiles-Tolerances (cancels NMX-W-022-1954).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-028-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Tubos redondos extruidos para riego-Especificaciones y métodos de prueba (cancela a la NMX-W-028-1998-SCFI).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-028-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Extruded round pipes for irrigation-Specifications and test methods (cancels NMX-W-028-1998-SCFI).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-030-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Límites de especificaciones y tolerancias dimensionales de productos laminados (cancela a las NMX-W-030-1956, NMX-W-041-1974, NMX-W-060-1978, NMX-W-061-1978, NMX-W-063-1978, NMX-W-082-1980 Y NMX-W-100-1982).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-030-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Limits of specifications and dimensional tolerances of laminated products (cancels NMX-W-030-1956, NMX-W-041-1974, NMX-W-060-1978, NMX-W-061-1978, NMX-W-063-1978, NMX-W-082-1980, and NMX-W-100-1982).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-036-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Determinacion del manganeso-Metodo fotometrico (cancela a la NMX-W-036-1980).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-036-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Determination of manganese-Photometric method (cancels NMX-W-036-1980).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-038-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Fundicion-Aluminio de primera fusion puro para fundicion-Clasificacion y composicion (cancela a la NMX-W-038-1977).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-038-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Casting-Pure aluminum of first fusion for casting-Classification and composition (cancels NMX-W-038-1977).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-040-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Fundicion-Aleaciones de aluminio en forma de piezas fundidas-Sistema de clasificacion y designacion (cancela a la NMX-W-040-1991).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-040-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Casting-Aluminum alloys in the shape of molten pieces-Classification and designation system (cancels NMX-W-040-1991).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-048-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Fusion-Aluminio de primera fusion puro y aleado para tratamiento mecanico-Sistema de clasificacion y designacion (cancela a la NMX-W-048-1977).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-048-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Casting-Pure and alloyed for mechanical treatment first casting aluminum-Classification and designation system (cancels NMX-W-048-1977).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-049-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Determinacion de aluminio en aleaciones de magnesio-Metodo de prueba (cancela a la NMX-W-049-1974).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-049-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Aluminum determination in magnesium alloys-Test methods (cancels NMX-W-049-1974).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-W-056-SCFI-2001, Aluminio y sus aleaciones-Fundicion-Aluminio de primera fusion aleado para fundicion-Sistema de clasificacion y designacion (cancela a la NMX-W-056-1977).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-W-056-SCFI-2001, Aluminum and its alloys-Melting-First casting aluminum alloy for melting-Classification and designation system (cancels NMX-W-056-1977).

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-BB-025-SCFI-2001, Material de laboratorio-Deshidrogenasa lctica, polvo, con sustrato de lactato o piruvato-Especificaciones y metodos de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-BB-025-SCFI-2001, Laboratory material-Lactic dehydrogenase, powder, with lactate or piruvate substrate.

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-BB-045-SCFI-2001, Material de laboratorio-Deshidrogenasa lctica, polvo, con sustrato de lactato-Especificaciones y metodos de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-BB-045-SCFI-2001, Laboratory material-Lactic dehydrogenase, powder, with lactate substrate-Specifications and test methods.

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-BB-053-SCFI-2001, Material de laboratorio-Lisina y hierro agar (lia)-Especificaciones y metodos de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-BB-053-SCFI-2001, Laboratory material-Lysine and iron agar (lia)-Specifications and test methods.

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-BB-085-SCFI-2001, Material de laboratorio-Reactivos-Hierro serico y capacidad de fijacion del hierro con ferrozina, metodo colorimetrico sin desproteinizar-

Especificaciones y métodos de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-BB-085-SCFI-2001, Laboratory material-Reagents-Seric iron and iron binding with capacity of ferrocine, colorimetric method without deproteinization-Specifications and test methods.

March 1

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-R-046-SCFI-2001, Parques industriales-Clasificación (cancela a la NMX-R-046-SCFI-1999).

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-R-046-SCFI-2001, Industrial parks-Classification (cancels NMX-R-046-SCFI-1999).

March 2

Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-035-SCT4-1999, Equipo de protección personal para la atención de incendios, accidentes e incidentes que involucren mercancías peligrosas en embarcaciones y artefactos navales.

Proposed Official Mexican Standard PROY-NOM-035-SCT4-1999, Protection equipment for personell attending fires, accidents, and incidents that involve hazardous merchandise in vessels and naval devices.

March 2

Proyecto de modificación a la Norma Oficial Mexicana NOM-016-SSA1-1993, Que establece las especificaciones sanitarias de los condones de hule látex.

Proposed modification to the Official Mexican Standard NOM-016-SSA1-1993, Establishing the sanitary specifications for rubber latex condoms.

March 8

Proyecto de Norma Oficial Mexicana PROY-NOM-035-SSA2-2000, Prevención y control de enfermedades en la perimenopausia y postmenopausia de la mujer. Criterios para brindar la atención médica.

Proposed Official Mexican Standard PROY-NOM-035-SSA2-2000, Prevention and control of illnesses in the perimenopause and postmenopause of women. Criteria to provide medical attention.

March 9

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-J-234-ANCE-2001: Aisladores-Boquillas de porcelana de alta y baja tensión para equipo de distribución servicio exterior e interior-Especificaciones y métodos de prueba. Modifica a la NMX-J-234-1987.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-J-234-ANCE-2001: Insulators-High and low voltage porcelain nozzles for distribution equipment exterior and interior service-Specifications and test methods. Modifies NMX-J-234-1987.

March 9

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-J-527/1-ANCE-2001: Baterías para arranque tipo plomo-ácido parte 1: Requerimientos

generales y métodos de prueba. Modifica a la NMX-J-122-1992.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-J-527/1-ANCE-2001: Lead-acid type startup batteries part 1: General requirements and test methods. Modifies NMX-J-122-1992.

March 9

Aviso de consulta pública del proyecto de norma mexicana PROY-NMX-J-542-ANCE-2001: Sistema de canalizaciones-Tubo corrugado (flexible) de polietileno de alta densidad para la protección de conductores eléctricos-Especificaciones y métodos de prueba.

Notice of public consultation of the proposed Mexican standard PROY-NMX-J-542-ANCE-2001: Channeling systems-Corrugated pipe (flexible) made of high-density polyethylene for the protection of electric conductors-Specifications and test methods.

3.

Mandatory (NOM) and Voluntary (NMX) Standards Issued
and Response to Comments

February 26 to March 9, 2001

NOMs y NMXs Emitidas y Respuestas a Comentarios

Feb 26

Norma Oficial Mexicana NOM-038-SCFI-2000, Pesas de clases de exactitud E1, E2, F1, F2, M1, M2 y M3 (esta Norma cancela el PROY-NOM-039-SCFI-1994).

Official Mexican Standard NOM-038-SCFI-2000, Weights of accuracy class E1, E2, F1, F2, M1, M2, and M3 (this standard cancels PROY-NOM-039-SCFI-1994).

Feb 26

Modificación a la Norma Oficial Mexicana NOM-020-SCT2/1995, Requerimientos generales para el diseño y construcción de autotanques destinados al transporte de materiales y residuos peligrosos, especificaciones SCT 306, SCT 307 y SCT 312.

Modification to the Official Mexican Standard NOM-020-SCT2/1995, General requirements for the design and construction of tank trucks intended for the transport of hazardous materials and residues, specifications SCT 306, SCT 307, and SCT 312.

Feb 26

Acuerdo que modifica la Norma Oficial Mexicana NOM-010-STPS-1999, Condiciones de seguridad e higiene en los centros de trabajo donde se manejen, transporten, procesen o almacenen sustancias químicas capaces de generar contaminación en el medio ambiente laboral.

Agreement that modifies the Official Mexican Standard NOM-010-STPS-1999, Safety and hygiene conditions at work centers where chemical substances

capable of generating contamination of the work environment are handled, transported, processed, or stored.

March 2

Aviso por el que se da a conocer la lista general de laboratorios de calibración acreditados, aprobados y otros, actualizada al 31 de diciembre de 2000.

Notice making known the general list of accredited, approved, and other calibration laboratories updated to December 31, 2000.

March 7

Convocatoria para la acreditación y aprobación de unidades de verificación de información comercial NOM-120-SCFI-1996, Información comercial. Etiquetado de productos agrícolas. Uva de mesa.

Call for the accreditation and approval of commercial information verification units for NOM-120-SCFI-1996, Commercial information. Labeling of agricultural products. Table grape.

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-F-576-SCFI-2001, Productos de la pesca-Pulpa de jaiba cocida congelada-Especificaciones.

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-F-576-SCFI-2001, Fishery products-Cooked and frozen crab meat-Specifications.

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-F-577-SCFI-2001, Productos de la pesca-Tiburon fresco congelado-Especificaciones.

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-F-577-SCFI-2001, Fishery products-Fresh forzen shark-Specifications.

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-F-578-SCFI-2001, Productos de la pesca-Tilapia fresca refrigerada-Especificaciones.

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-F-578-SCFI-2001, Fishery products-Fresh refrigerated tilapia fish-Specifications.

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-F-579-SCFI-2001, Productos de la pesca-Tilapia fresca congelada-Especificaciones.

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-F-579-SCFI-2001, Fishery products-Fresh frozen tilapia fish-Specifications.

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-Y-024-SCFI-2001, Productos

para uso agropecuario y consumo animal-Ingredientes para la alimentacion animal-Cloruro de sodio (NaCl)-Especificaciones y metodos de prueba.

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-Y-024-SCFI-2001, Products for farming use and animal consumption-Sodium chloride (NaCl)- Specifications and test methods.

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/1-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 1: Requisitos generales (cancela a la NMX-J-009/248/1-1994-ANCE).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/1-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 1: General requirements (cancels NMX-J-009/248/1-1994-ANCE).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/2-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 2: Fusibles clase C-Especificaciones y metodos de prueba (cancela a la NMX-J-009/248/2-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/2-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 2: Class C fuses-Specifications and test methods (cancels NMX-J-009/248/2-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/3-ANCE-2000, productos electricos-fusibles-fusibles para baja tension-parte 3: fusibles clase CA y CB (cancela a la NMX-J-009/248/3-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/3-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 3: Class CA and CB fuses (cancels NMX-J-009/248/3-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/4-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 4: Fusibles clase CC (cancela a la NMX-J-009/248/4-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/4-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 4: Class CC fuses (cancels NMX-J-009/248/4-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/5-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 5: Fusibles clase G (cancela a la NMX-J-009/248/5-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/5-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 5: Class G fuses (cancels NMX-J-009/248/5-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/6-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 6: Fusibles clase H no renovables (cancela a la NMX-J-009/248/6-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/6-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 6: Non renewable class H fuses (cancels NMX-J-009/248/6-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/7-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 7: Fusibles renovables H (cancela a la NMX-J-009/248/7-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/7-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 7: Renewable class H fuses (cancels NMX-J-009/248/7-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/8-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 8: Fusibles clase J (cancela a la NMX-J-009/248/8-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/8-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 8: Class J fuses (cancels NMX-J-009/248/8-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/9-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 9: Fusibles clase K (cancela a la NMX-J-009/248/9-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/9-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 9: Class K fuses (cancels NMX-J-009/248/9-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/10-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 10: Fusibles clase L (cancela a la NMX-J-009/248/10-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/10-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 10: Class L fuses (cancels NMX-J-009/248/10-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/11-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 11: Fusibles tipo tapon-Especificaciones (cancela a la NMX-J-009/248/11-1996-ANCE).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/11-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 11: Plug type fuses-Specifications (cancels NMX-J-009/248/11-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/12-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 12: Fusibles clase R (cancela a la NMX-J-009/248/12-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/12-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 12: Class R fuses (cancels NMX-J-009/248/12-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/13-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 13: Fusibles semiconductores (cancela a la NMX-J-009/248/13-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/13-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 13: Semiconductor fuses (cancels NMX-J-009/248/13-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/14-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 14: Fusibles suplementarios (cancela a la NMX-J-009/248/14-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/14-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 14: Supplementary fuses (cancels NMX-J-009/248/14-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/15-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 15: Fusibles clase T (cancela a la NMX-J-009/248/15-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/15-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 15: Class T fuses (cancels NMX-J-009/248/15-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-009/248/16-ANCE-2000, Productos electricos-Fusibles-Fusibles para baja tension-Parte 16: Limitadores de pruebas (cancela a la NMX-J-009/248/16-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-009/248/16-ANCE-2000, Electrical products-Fuses-Low voltage fuses-Part 16: Test limiters (cancels NMX-J-009/248/16-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-142-ANCE-2000, Productos electricos-Conductores-Cables de energia con pantalla metalica, aislados con polietileno de cadena cruzada o a base de etileno-propileno para tensiones de 5 kV a 115 kV-Especificaciones y metodos de prueba (cancela a la NMX-J-142-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-142-ANCE-2000,

Electrical products-Conductors-Power cables with metallic screen, insulated with cross branched polyethylene or ethylene-propylene for voltages from 5kV to 115kV-Specifications and test methods (cancels NMX-J-142-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-246-ANCE-2000, Productos electricos-Aisladores-Aisladores de porcelana tipo alfiler-Especificaciones y metodos de prueba (cancela a la NMX-J-246-1977).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-246-ANCE-2000, Electrical products-Insulators-Needle type porcelain insulators-Specifications and test methods (cancels NMX-J-246-ANCE-1977).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-521/2-3-ANCE-2000, Seguridad de aparatos electrodomesticos y similares-Parte 2-3: Requisitos particulares para planchas electricas (cancela a la NMX-J-521/2-3-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-521/2-3-ANCE-2000, Safety of electric and similar appliances-Part 2-3: Particular requirements for electric irons (cancels NMX-J-521/2-3-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-521/2-14-ANCE-2000, Seguridad en aparatos electrodomesticos y similares-Parte 2-14: Requisitos particulares para maquinas de cocina (cancela a la NMX-J-521/2-14-ANCE-1999).

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-521/2-14-ANCE-2000, Safety of electric and similar appliances-Part 2-14: Particular requirements for kitchen machines (cancels NMX-J-521/2-14-ANCE-1999).

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-532-ANCE-2000, Productos electricos-Conductores-Alambres de aleacion de aluminio serie AA-8 000-Especificaciones.

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-532-ANCE-2000, Electrical products-Conductors-Aluminum alloy wires of series AA-8 000-Specifications.

March 7

Declaratoria de vigencia de la norma mexicana NMX-J-533-ANCE-2000, Productos electricos-Conductores-Cables de aleacion de aluminio serie AA-8 000-Especificaciones.

Declaration of effectiveness of the Mexican standard NMX-J-533-ANCE-2000, Electrical products-Conductors-Aluminum alloy cables of series AA-8 000-Specifications.

March 8

Norma Oficial Mexicana NOM-027-STPS-2000, Soldadura y corte-Condiciones de seguridad e higiene.

Official Mexican Standard NOM-027-STPS-2000, Welding and cut-Safety and hygiene conditions.

March 8

Norma Oficial Mexicana NOM-06-TUR-2000, Requisitos mínimos de seguridad e higiene que deben cumplir los prestadores de servicios turísticos de campamentos y paradores de casas rodantes (cancela la Norma Oficial Mexicana NOM-06-TUR-1995).

Official Mexican Standard NOM-06-TUR-2000, Minimum safety and hygiene requirements to be met by tourism services providers in campgrounds and state-owned grounds for mobile homes (cancels the Official Mexican Standard NOM-06-TUR-1995).

March 9

Norma Oficial Mexicana NOM-162-SSA1-2000, Que establece las especificaciones sanitarias de las hojas para bisturí de acero inoxidable, estériles desechables.

Official Mexican Standard NOM-162-SSA1-2000, Establishing the sanitary specifications for sterile disposable stainless steel scalpel blades.

March 9

Norma Oficial Mexicana NOM-163-SSA1-2000, Que establece las especificaciones sanitarias de las hojas para bisturí de acero al carbón.

Official Mexican Standard NOM-163-SSA1-2000, Establishing the sanitary specifications for carbon steel scalpel blades.

March 9

Norma Oficial Mexicana NOM-006-STPS-2000, Manejo y almacenamiento de materiales-Condiciones y procedimientos de seguridad.

Official Mexican Standard NOM-006-STPS-2000, Materials handling and storage-Safety conditions and procedures.

March 9

Norma Oficial Mexicana NOM-007-STPS-2000, Actividades agrícolas-Instalaciones, maquinaria, equipo y herramientas-Condiciones de seguridad.

Official Mexican Standard NOM-007-STPS-2000, Agricultural activities-Installations, machinery, equipment, and tools-Safety conditions.